Inde	ex of Cl	aims

Application/Co	ntrol No
----------------	----------

10/064,669

Examiner

Gabriel L. Chu

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHI, HUA-CHANG

Art Unit

2114

1	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					•			_		
Cla	im	Date										
Final	Original	12										
7	1	=	\vdash	\vdash	\vdash				H			
2	1 2 3 4 5	ī				i –	_		\vdash			
3	3			Г								
4	4	П	\vdash		Г	Г		_				
5	5	П						Г	Г			
6	6	П			<u> </u>	<u> </u>		\vdash				
2 3 45 67 89	7											
8	8	П										
9	9	-										
	10				Ĺ	L		_	L			
	11			L		L	L		L			
	12	Ш	匚	L	_	L	L	L.	L			
	10 11 12 13 14 15 16	L	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>		L	<u> </u>	Ш		
	14	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	<u>L</u>	<u> </u>	Ш		
	15		_	匚	$ldsymbol{legt}}}}}}}$	<u> </u>		ᆫ	<u> </u>	Ш		
	16		L_	<u> </u>	_	L						
	17		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	匚	_	L						
	18 19		_	┖		_	L		_	Щ		
	19	L	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш					
	20			<u> </u>		╙			Щ	Ш		
	21 22 23		_	ᆫ		匚		L		Ш		
	22			<u> </u>	_	L			L	Ш		
	23			$oxed{oxed}$		_	$oxed{oxed}$			Ш		
	24 25			oxdot		<u> </u>		_	_			
	25			<u> </u>		<u> </u>		_	Ļ_	Щ		
	26 27			_	ļ.,	_		_	<u> </u>			
	27		_			<u> </u>			<u> </u>	Ш		
	28 29 30				<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ļ	-		
	29		<u> </u>			_			<u> </u>	Щ		
	30	_	_	_		-			_	_		
	31	 _	_			_		_	_	Н		
	32 33	_	<u> </u>	_	_		_	_		Н		
	33	\vdash	├	├	├	├-	<u> </u>	_	-	Н		
	34	-	 -	├	 	├-	<u> </u>	<u> </u>	-	Н		
	35 36	\vdash			\vdash	-			H	-		
	37	\vdash	 -	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	Н		
	38	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	<u> </u>	\vdash	Н		
	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash		
	40	\vdash	 	-	 	\vdash	-	—	⊢	Н		
	41	-	 	-	┢	<u> </u>	-	_				
	42	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash		
	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash		
	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	—	-	Н		
	45		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	\vdash		
	46		\vdash	 	\vdash	\vdash		-	\vdash	Н		
	47		-	-	\vdash	\vdash		-	\vdash	Н		
	48	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	_	-			
	49	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н		
	50	-	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н		

	21111	<u> </u>			'	יוםכי	-	_	,				21111	Ь.,	_			701	-	_		_
Final	Original	0,										Final	Original									
	1	=	╁	t	十	-		\vdash	H	\vdash	١.		51	Н	_		\vdash			_		\vdash
2	3	tí	+	t	H	┢		\vdash	\vdash	-			51 52	\vdash	_		-	Н	_	\vdash		\vdash
2	2 3	1-1	╁	╁╴	┢	\vdash		-	-	\vdash			53	Н			\vdash	\vdash	-	-		
W	1	H	+	╁	╁	\vdash		-		\vdash			54		-	_	┢					
1	4 5	H	╁	╁╴		-		\vdash	┢	\vdash			55	\vdash	_		\vdash				_	-
7	6	H	\vdash	+-	├		\vdash	┢	-	\vdash			56	\vdash	\exists		-			\vdash		
4 5 6 7	7	11	╁	╁╴	╁╴	┢	-	-	-	\vdash			57	\vdash	-	-		H		\vdash		
0	8	Н	+	╁╴	┢	┢	\vdash	-	-	 		-	58	H			-	H				
8	9	=	╁	┢	┢		-		\vdash	┢	1		59	\vdash	-		\vdash			-		$\overline{}$
	10	-	╁╌	╁╌	┢╌	┢	\vdash		\vdash				60	\vdash	-		\vdash					
	11	┈	+	╁	╁	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			61	\vdash	_		Н				_	
	12	├	╁	╫	┢	┢	\vdash	-		-			62	-			\vdash				-	-
\vdash	13	╁	╁	╁╌	\vdash	-	-	-	H			_	62 63	\vdash			\vdash		-	-	-	
-	14	-	+	+	t		\vdash	\vdash	_	-			64	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	15	\vdash	\vdash	╁	\vdash	 	-	\vdash	\vdash				65	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash		\vdash	-	H
<u> </u>	15 16	╁╌	+-	╁	H	\vdash	┢	\vdash		-			65 66	\vdash	-	_	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash
-	17	╁	╁	╁	 	 	\vdash	\vdash	\vdash				67	\vdash	\dashv		\vdash	H		\vdash	H	
\vdash	18		\vdash	╁	H	⊢	\vdash		-				68	\vdash	_		\vdash	\vdash			Н	_
\vdash	19	H	\vdash	╁	H	-	\vdash	_	-	┢			69	\vdash	-		\vdash	\vdash		\vdash	-	-
\vdash	20	⊢	\vdash	╁╴	H	┢	\vdash	\vdash	\vdash				70	\vdash	\dashv		\vdash			\vdash	Н	-
-	21	╁╌	╁┈	╁	├	\vdash	H		H				71	\vdash			-	-	-	_		
-	22	H	╁╌	╁	├	⊢	-						72				<u> </u>					
-	23	-	╁	╁	╁╌	┢	\vdash	-	<u> </u>				73	\vdash			-	-	_	_	Н	
-	24	H	╁	\vdash	┢╌	├	\vdash	-	_	-			74	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash		\vdash	Н	-
\vdash	25	H	╁	┢	╁	⊢	\vdash	\vdash	\vdash				75	\vdash	\dashv		 	-		-	Н	
-	26		+	╁	╁	┢	\vdash	\vdash	 				76	-	-		Η.			-	Н	
-	26 27	├	╁	╁	┝╾	-		-	-				77	-			H			_	Н	-
-	28	-	╁	+	-	\vdash			<u> </u>				78	\vdash			-			_		—
-	29	-	╫	╁┈	╁─	┝	-		\vdash				79	\vdash			Η.			\vdash	Н	-
\vdash	30	 	╁	╁	╁	┢			⊢				80	\vdash			<u> </u>	-		-	Н	┢
-	31	-	╁╴	╁╴	-	 	-		_	_			81	-			-	_	_	-	Н	H
	32	┝	╁╴	╁	H	-	H	-		-	1		82	\vdash	-		-	_	_		Н	\vdash
<u> </u>	33	╁	╁	╁	╁		\vdash		-				83	Н	_	_	_	_	_	-	Н	\vdash
-	34	┝	╁╌	╁	├-	┢	-	_	-	-			84	\vdash	\dashv	-	\vdash	_	-	Н		-
	34 35	-	+-	+	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			85	\vdash	-		\vdash	\vdash		H	Н	\vdash
-	36	┢	1	t	t	T	_	-		\vdash			86	\forall	၂	-	H			\vdash	Н	
\vdash	37	Н	t^{-}	t	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	H			87	\vdash	-		\vdash	-	H	Н	\vdash	\vdash
	38	H	T		T	\vdash	Г	Н	\vdash	Н			88	\vdash			П		-	\vdash	Н	\vdash
	39	Н	\vdash	\vdash	T	\vdash		H	\vdash	 			89	\vdash	\neg						\vdash	\vdash
	40	\vdash	+	\vdash	1	\vdash		-		H			90	\vdash	\dashv	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	\vdash
\vdash	40 41	-	\vdash	+	\vdash	t^-			\vdash	\vdash			91	\vdash	一	\dashv		\vdash	\vdash	Н	\dashv	Н
	42	-	✝	\vdash	 	\vdash		-	\vdash	-			92	\vdash	-		_	\vdash	\vdash		\vdash	Г
\vdash	43	\vdash	1	1	\vdash	\vdash				\vdash			93	\vdash	一		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	_
	44	\vdash	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н			94	\vdash	┪			П		Н	Н	\vdash
\Box	45	_	t	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash			95	\vdash			Н		\vdash	Н	Н	\vdash
	46	_	T	1	T	\vdash	-		-	Н			96	-	_			М		П	Н	Г
	47	_	T		\vdash	T							97		\neg					\Box	П	Г
\Box	48	\vdash	✝		T	Г				 			98	\vdash	ᅱ	\neg				П	Н	\vdash
	49	Г	1-	\vdash	\vdash	\vdash				Т			99	\vdash	\exists		П			М	Н	Г
	50	_	\vdash	1	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash			100	\vdash	ᅥ			\vdash		П	Н	Г
			_		—		Ь			_	, ,		. 55							_	لب	

Cla	aim		_	_	[Date	e			\neg
				П		Г	<u> </u>			
<u>a</u>	Original									
Final	ġ									
	Ō									1
\vdash	101	-	_		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	101 102	-	\vdash	H	H	\vdash	┢	⊢	┢	Н
	102	-	_	-	-	-	-		┝	Н
\vdash	103	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	Н
	103 104 105	\vdash	_	-	-	-	┢	-	┢	Н
	105	-	_	-	-	H	┢	H	-	Н
	106 107 108	\vdash		-	⊢	-	-	┝	┢	Н
<u> </u>	107	\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash	-	-	-	H
-	100	-	_	-	-	_	_	\vdash	┝	\vdash
	109	\vdash	_	⊢	 	_	-		-	\vdash
_	110	-	-	_	-	<u> </u>	-	<u> </u>		
	111	\vdash	_	-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	├	Н
\vdash	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	113	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 -		<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	109 110 111 112 113 114 115	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	115	Щ	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	116	L	<u> </u>		<u> </u>	Ь.	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	117	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	116 117 118 119	Ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		Ш
	119		_	_	<u> </u>	L	L	<u>L</u>		Ш
	120 121 122		_	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	L		Ш
	121			L			L	<u> </u>	L_	Ш
	122		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
	123		_	<u> </u>	<u> </u>	L	ldash	<u> </u>	L.	Ш
	124		_	_			_	L_	_	Ц
	125		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	123 124 125 126 127 128 129 130		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
	127		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	128		_	_	L.	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	Щ
	129		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	130		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ц
<u> </u>	131 132 133	Щ	_	├_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	132			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	oxdot	Ш
L	133		L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash$	134	Щ	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ц
<u> </u>	134 135 136	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	136	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	137 138	Щ		⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	Щ
\sqsubseteq	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ы
<u> </u>	139	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	140	Щ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ы
ļ	141	\vdash	_	<u> </u>	ļ		 	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	142	<u> </u>	_	-	\vdash		 	<u> </u>	<u> — </u>	Н
<u> </u>	143	_	_	_	<u> </u>	_			<u> </u>	Ш
<u> </u>	144	lacksquare	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	Щ
	145	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	146			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	147	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ы
	148			_	_	_	<u> </u>	_	_	Ш
	149	_	_	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	L	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	150	L		L_					L_	Ш